Index of Claims

Application/Co	ntrol No.
----------------	-----------

10/646,447

Examiner

Vincent T. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CRONK ET AL.

Art Unit

2115

	<b>√</b>	Rejected
i	1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

	A	Appeal
(	C	Objected

Cla	aim	Date								
									Г	
Final	Original	12/8/06								
	1	1			1	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	╁	
	2	1 0 1 1	Т	Т	Т					
	3	1	-						Г	
	4	V		Г				-		-
	5					Г				
	1 2 3 4 5 6 7 8	0 1 1 0 1		П	Г		Π			
	7	1								
	8	V								
	9	V								
	10	0				L				
	11									
	12	٧				L	匚	L		
	13			<u> </u>						
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	L			_		L			
	15				<u></u>			L		
	16	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	17	_	L_	<u></u>	<u> </u>	L		<u> </u>		
	18			<u> </u>	<u> </u>			$oxed{oxed}$	lacksquare	
	19						L		L	
	20				乚					
	21 22 23			_	_	L			ļ	
	22		<u> </u>		$oxed{oxed}$	_		ļ	_	
	23			L	_	_		L.	L	
	24 25			_		_	_			
	25				_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	
	26 27 28				ļ		_			
	27				_		ļ.,	<u> </u>	L	_
	28				_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	29 30 31				┡		<u> </u>		<u> </u>	_
	30	<u> </u>			_	_		_	⊢	
	31	-	<u> </u>			┝-		-	⊢	
	32 33	$\vdash$	$\vdash$	-		<u> </u>		-	<u> </u>	Н
	33	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del> —	_	_	-	$\vdash$	Н
	34 35		$\vdash$	$\vdash$	-		-	-	<del> </del>	
	36		<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├	$\vdash$
	37				-	$\vdash$			$\vdash$	Н
	37 38 39	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	39	-	├	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$
	40		<del> </del>	<del> </del>	<del>-</del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	41	<del>                                     </del>			├─	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	$\vdash$
	42			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			Н
	43	<u> </u>	$\vdash$	_	-	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
	44			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$		Н
	45			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	46	$\vdash$	Н	$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	47			_				$\vdash$	$\vdash$	Н
	48	-		$\vdash$	l	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	49	_		_		-		_	<del> </del>	Н
	50	$\vdash$	Н	$\vdash$	Г	Ι	$\vdash$	$\overline{}$	$\vdash$	

Final						Dat				
inal	-				Γ			Π		
	Original									
	51									
	52		<u> </u>	L	<u></u>			_	<u></u>	_
	53		<u> </u>	_	_	L		_	L	ļ.,
	54	_	_			_				L.
$\sqcup$	55		<u> </u>		_					
	56				L		L	L.	L	_
	57		_			<u> </u>				<u></u>
$\perp$	58									
	59			L			_			
	60	_			_					L
	61	_		<u> </u>	_	_				L_
	62	L_	<u> </u>	<u> </u>			_			L
	63		_	<u> </u>	_	_				
	64	L.	_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65	L	L_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
<b> </b>	66		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
1	67		_			L.	<u> </u>			
	68			L	<u> </u>	ļ.,				_
$\vdash$	69			<u> </u>		_			L_	_
	70			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
	71	_			_	L		L	ļ	
	72		_		L	<u> </u>		L		
	73		_		_		_			
	74						_	<u> </u>	<u> </u>	_
$\vdash$	75							L.,		_
$\vdash$	76 77		_					_		_
	77			-	_	<u></u>			<u> </u>	<u> </u>
$\vdash$	78		_	_						_
	79			_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
-	80		_	L		┡			_	<u> </u>
	81 82			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	82		_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	83		_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
$\vdash$	84		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Ш	<u> </u>
$\vdash$	85		_		-		<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>
	86		_	$\vdash$	-	├—	-		$\vdash$	$\vdash$
+	87	_	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	
-	88			<u> </u>		├	-	$\vdash$		-
	89 90	_	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	90	_		<u> </u>	-	<del> </del>		H	-	
<del>  -</del>	92	_			<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$
<del>  -</del>	93		<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
	94			<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$
-+	95		_		_	<b>-</b>	-		-	-
$\vdash$	96		-	$\vdash$	_	$\vdash$	-			$\vdash$
1	97			$\vdash$		$\vdash$	-	—		-
-	98	-	_	$\vdash$	$\vdash$	H	-			$\vdash$
<del>     </del>	99		_	-	-	-	-		_	$\vdash$
+-+	100	_		$\vdash$		-	-	-		$\vdash$

CI	aim	Date								
Final	Original									
	101 102								П	П
	102		Г	Π	Π	Г			Г	
	103			Γ	Г	Γ				
	104				Π	Г				
	105									
	104 105 106									
	107 108 109									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112					<u> </u>				$\square$
	113			L						Ш
	114	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_				
<u> </u>	110 111 112 113 114 115 116	<u> </u>		<u></u>	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
<u> </u>	116	<u>_</u>	L_	_	_		<u> </u>	L	_	Ш
	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.		1_	Ш
	118 119		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	119	ļ		_			L	_	<u> </u>	Ш
	120		_			_	<u>L</u>	_	<u> </u>	Щ
	121				_		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	122	_			_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	120 121 122 123 124 125	_				L.	_	L	<u> </u>	Ш
	124	_	_					_	_	Ш
	125				_		_	_	_	Ш
	126						_	_	L	Ш
	126 127 128 129 130 131 132					ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	128		_				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	129		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$
	130		<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	_	Щ
	131		_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>		Щ
	132	_	<u> </u>	_		_			_	$\vdash$
	133	<u> </u>	├—	├	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash \vdash$
	134	<u> </u>	-	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	134 135 136		-	<del> </del> —	$\vdash$	-	<u> </u>	├	├—	Н
	130	<u> </u>	├—	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	Н
	137 138	<u> </u>	-	$\vdash$	-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	130	-	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
-	139 140	-	-	<del> </del>	<del>  -</del>	Ь—	-		-	Н
	141	-	-	-	├		-		$\vdash$	$\vdash$
	142	$\vdash$	-	-	<del> </del>			$\vdash$	-	Н
	143		<u> </u>	-	├─	┝	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	144		-	-	<del>  -</del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	├-	Н
	145		-		$\vdash$	<del>-</del>	$\vdash$	$\vdash$	├	Н
	146	-	Η-	$\vdash$	├─	-		$\vdash$	┢╾	Н
	147		_		$\vdash$	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	Н
	148	-	-	┝─	$\vdash$			<del>                                     </del>	<del>  -</del>	Н
	149	$\vdash$	-	-	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
$\vdash$	150		-	-	H	H	<u> </u>	<del>                                     </del>	<del></del>	$\vdash\vdash$
	.50		Ц.,,		Ц	Ц.,	L			